

Séquence SEQ ID nº 1

1381 AAATGTAAATTT 1392

```
ATTTGGGATATCTTAAATTTAGCACAGAAGAATGTTTAAATGAAATAAAGATAATAAAA
              ----- P385
     GATATÀTTAATTATAGCTGAAAATTTATAATTATATGATAAGTATAGTTAATAAATAA
  61
     121
     AAAAGTGTAAAATAATTATTTTATTTTAAAATTTGTTAAAAATTTGATATAATTGAATTG
  181
     TAAAAAAA\TTTCAGGGGGGAATATAAATGAAAAAAATTATTTCAAAGTTTACTGTAATT
  241
                         MKKIISKFTVI
   1
     TTTATGTTTTCATGTTTTCTTATTGTTGGAGCAATAAGTCCAATGAAAGCAAGTGCAAAA
  301
     FMFS\CFLIVGAISPMKASAK
  12
     GAAATCGACGCTTATAGAAAGGTAATGGAGAATTATCTTAATGCTTTAAAAAAACTACGAT
  361
     EIDAYRKVMENYLNALKNYD
  32
     ATTAATACAGTTGTÄAACATTTCAGAAGATGAAAGAGTAAATAATGTTGAACAGTATAGA
 421
     INTVVNISEDERVNNVEQYR
  52
     GAAATGTTAGAAGATTTTAAATATGATCCTAACCAACAACTGAAATCTTTTGAAATACTT
 481
     EMLEDF\KYDPNQQLKSFE
  72
 541
     AATTCACAAAAGAGCGATAATAAAGAAATATTTAATGTAAAAACTGAATTTTTAAATGGT0
     N S Q K S D N K E I F N V K T E F
                                          LNG
     GCAATTTATGATATGGAATTTACTGTATCATCTAAAGATGGAAAATTAATAGTATCTGAT
 601
IJ
                    TVSSKDGKLIVSD
 112
     AIYDMEF
661
     ATGGAAAGAACAAAAGTTGAGAATGAAGGAAAATATATTTTAACACCATCATTTAGAACT
 132
     MERT
             KVEN\EGKYILTPSFRT
721
     CAAGTTTGTACATGGGATGATGAACTAGCACAAGCAATTGGGGGAGTTTATCCACAAACA
152
     Q V C T W D D E İ\ A Q A I G G V Y P Q T
     TATTCTGATAGATTTACATATTATGCAGATAATATATTATTAAACTTCAGACAATATGCA
781
172
     Y S D R F T Y Y A \D N I L L N F R
     ACTTCAGGTTCAAGAGATTTAAAAGTAGAATATAGTGTTGTAGATCATTGGATGTGGAAA
 841
     T S G S R D L K V E\ Y S V V D H W M W K
 192
901
     GATGATGTTAAAGCTTCTCAAATGGTATAYGGTCAAAATCCTGATTCTGCTAGACAAATA
     D D V K A S Q M V Y G Q N P D S A R Q I
 212
     AGATTATATATAGAAAAAGGACAATCTTTCTATAAATATAGAATAAGAATTAAAAACTTT
 961
    RLYIEKGQSFY\KYRIRIKNF
 232
     ACACCTGCATCAATTAGAGTATTTGGTGAAGGGTATTGTGCATAGAAAAAAATATGAAGT
1021
       P A S I R V F G E G Y C A * <-----
1081
     1141
    TGAAAGTATTCTTAATACAGTTATATCAAAATTAAAGTAGGGGAAATAAAATAAAAGGCT
1201
    1261
    1321
    TAAAAAGTATACATCATTGATAAAAGAAAAATTACCAGTAAAAATTGAGCTTAAAAAATT
                         P393 <----
```

FEUILLE DE REMPLACEMENT (REGLE 26)

Towns of world



Ségu no SEQID n° 2

ATTTGGGATATCTTAAATTTAGCACAGAAGAATGTTTAAATGAAATAAAGATAATAAAAA

61 GATATATTAATTATAGCTGAAAATTTATAATTATATGATAAGTATAGTTAATAAATAA

121 AAAGTGTTCTCGGGGGACACTTTTTTGTTTTAAAAAGGAAAATATAAATATAAATTTAGAT

181 AAAAGTGTAAAATAATTATTTTATTTTAAATTTGTTAAAAATTTGATATAATTGAATTG

241 TAAAAAAATTTCA<u>GGGGG</u>AATATAAATGAAAAAATTATTTCAAAGTTTACTGTAATT

301 TTTATGITTCATGTTTCTTATTGTT

27

Séquence SEQ ID nº 3

10

1.3

٠, ١

ĻП

. ===

13

M K K I I S K F T V I

GGAGCAATAAGTCCAATGAAAGCAAGTGCAAAA

F M F S C F D I V G A I S P M K A S A

GAAATCGACGCTTATAGAAAGGTAATGGAGAATTATCTTAATGCTTTAAAAAACTAC

Séquence SEQ ID n° 4

P318:

5'-GAAATGTTTACAACTGTATTAATATCGTAG-3'

Séquence SEQ ID n° 5

P292:

5'-TCAAGTTTGTACATGGGATGATG-3'

25

FEUILLE DE REMPLACEMENT (REGLE 26)

* 1>